



北京市公安交通管理局指挥中心  
北京人民广播电台交通广播

# 1039

# 北京交通导航

城区行车篇



环路行车篇



城区停车篇



远郊行车篇



交通服务篇



交通问答篇



人民交通出版社



北京水通天下

江良魁

北京人民广播电台台长



人民交通出版社

## 内容提要

本书是北京市公安交通管理局和北京人民广播电台交通广播联合为生活在北京的道路交通参与者打造的一本权威交通出行服务手册，内容包括：城区行车篇、环路行车篇、城区停车篇、远郊行车篇、交通服务篇和交通问答篇。该书将交管局各部门提供的大量数据、资料以照片图、示意图、表格、问答的形式体现出来，既保证了权威性、实用性，又增加了可读性。

本书以服务为宗旨，力求切实帮助驾驶员解决出行中的行车难、停车难等问题，同时宣传《中华人民共和国道路交通安全法》，并以全新的视角关注交通状况，以全新的理念倡导交通文明。

## 图书在版编目（CIP）数据

1039北京交通导航 / 周小红, 潘九阳主编 . —北京：  
人民交通出版社, 2004.12  
ISBN 7-114-05350-9

I . 1... II . ①周... ②潘... III . 城市道路 - 简介  
- 北京市 IV . K921

中国版本图书馆CIP数据核字（2004）第122651号

1039Beijing Jiaotong Daohang

书 名：1039 北京交通导航

著 作 者：潘九阳 周小红

责 任 编 辑：顾燏鲁 翁志新

设计制作：米高企划

出版发行：人民交通出版社

地 址：(100011) 北京市朝阳区安定门外馆斜街3号

网 址：<http://www.ccpress.com.cn>

销 售 电 话：(010) 85285838, 85285995

总 经 销：北京中交盛世书刊有限公司

经 销：各地新华书店

印 刷：北京画中画印刷有限公司

开 本：787 × 960 1/16

印 张：15

版 次：2005年1月第1版

印 次：2005年1月第1版第一次印刷

审 图 号：京S(2004)064号

书 号：ISBN 7-114-05350-9

定 价：59.00元

(如有印刷、装订质量问题的图书由本社负责调换)

出品单位：北京市公安交通管理局指挥中心

北京人民广播电台交通广播

主 编：李建华 汪 良 毕庶琪 陆 莹 黄 伟

副 主 编：张锁成 王 秋 兮亚志 王文义 王振军 钜永强 李秀磊

贾继红 李有来 杨 军 肖伟明 郝满良 罗朝东 宋克珠

石 岩 张忠华 罗宵兵 徐 凯 王晓非

策 划：孟宪龙 秦晓天

执行主编：潘九阳 周小红

统 筹：王振军 白 嵘

责任编辑：顾燏鲁 翁志新

市场推广：顾燏鲁 李 洁 林春江

发行代理：北京金飞图书发行中心

编 辑 部：010-85285966

销 售 部：010-85285580

地图监制：陈 棉

设计总监：韩青云 李 华

设计制作：米高企划

# 序言

北京作为全国的首都、第 29 届奥运会的举办城市，是一座多元化、功能与结构复杂、人口与用地规模巨大、吸引与辐射范围广泛、社会经济活动高度集中的特大城市，而且已经步入现代化、城市化和汽车化新的发展阶段。截至目前，北京市的机动车保有量已达 226.9 万辆，机动车驾驶员总数达 352.5 万名。私家车更是“旧时王谢堂前燕，飞入寻常百姓家。”

为了给北京的驾驶员提供清楚的行车路线和实用的行车信息，本书主要作者之一周小红将《1039 北京交通导航》奉献给广大读者。她是我局指挥中心的一名民警，同时还在北京人民广播电台交通广播（FM103.9 兆赫）与我局指挥中心合办的《一路畅通》栏目中负责路况信息的收集、编辑和播报工作。为了把交通安全畅通的美好愿望献给所有驾驶员朋友，她在工作之余深入到我局各个业务处所、交通支队，广泛收集资料，认真编辑归纳，用自己的智慧和汗水编写了这本书。该书通过直观的图示、简洁的文字为驾驶员提供了权威、安全、便捷的最新交通服务信息。我想，这也是首都交警真心服务群众的具体体现之一。

值此《中华人民共和国道路交通安全法》全面实施及《北京市实施<中华人民共和国道路交通安全法>办法》颁布之际，北京人民广播电台交通广播和我局指挥中心将《1039 北京交通导航》奉献给大家，真心祝愿广大交通参与者提高交通文明意识、安全意识和守法意识，共同营造首都有序、安全、畅通的交通环境。



北京市公安交通管理局局长

# 主要作者简介

## 周小红

北京市公安局公安交通管理局指挥中心民警。一级警司，编辑。1995年毕业于首都师范大学中文系。1995年7月到2000年5月在交管局教导支队任语文教师。2000年5月到2000年12月交管局新闻中心《红绿灯》栏目任记者。2001年至今交管局指挥中心指挥调度科民警，与交通广播《一路畅通》栏目合作，负责路况信息收集、编辑、播报工作。



在2003年11月28日中央电视台播出的《开心辞典》栏目中，我许下诺言，要为北京的驾驶员出一本交通方面的书，经过一年的努力，在指挥中心领导的关怀和帮助下，此书顺利出版，希望我的作品能让大家满意。

谨以此书献给北京市公安局公安交通管理局指挥中心。



## 潘九阳

1989年毕业于北京联合大学文法学院中文系。1990年分配到北京人民广播电台。1996年调入交通台任记者。2000年起负责交通广播的路况信息工作。目前是交通广播信息中心主任。

交通广播拥有大量的听众，作为媒体我们有义务将最新的路况信息最及时地传达给出行者。我们根据驾驶员朋友们的需求编写此书，希望能给大家的出行带来一些帮助。

谨以此书献给北京人民广播电台交通广播建台11周年。

## 前言

北京市公安局公安交通管理局指挥中心和北京人民广播电台交通广播均为北京市交通的权威服务部门，其工作中心都是为在北京的道路交通参与者提供及时有效的交通服务。作为两大机构中的成员，我们非常荣幸能为北京市民尽一点微薄之力。

面对北京市 220 余万辆机动车，330 余万驾驶员，我们意识到在北京的道路交通参与者每天出行时总会遇到一些问题。为他们，我们能做的事情还有很多。秉承这个宗旨，面对大量的信息，本着服务的精神，我们搜集、整理、分析、编写、制作了这本《1039 北京交通导航》，希望能给出行的朋友们提供最权威、最及时、最直接的帮助。

自 2004 年元旦开始到目前为止辛苦成书的 11 个月中，在指挥中心和交通台领导的支持下，交管局各业务处所、相关支队的积极配合，许多部分都是由交管局民警直接编写，为此书能为广大驾驶员提供最权威、最及时、最直接的帮助给予了强力支持。在此我们深表谢意。

我们感谢新浪网汽车频道的热情支持，为此书所做的社会调查对我们的工作十分有益。

我们能与人民交通出版社汽车编辑部合作出版此书，感到非常荣幸。

我们还对中国测绘科学研究院地图学与地理信息系统研究所研究员陈棉教授为此书地图部分的制作兢兢业业的工作精神表示由衷的敬佩。

我们还要感谢米高企划为了把此书做成精品所付出的努力。

为了能更好地服务驾驶员朋友，我们每年会对此书进行补充和修订。如果您对此书有任何意见和建议请您发送电子邮件至：1039bjtraffic@vip.sina.com 或者登陆 <http://www.bjradio.com.cn> 北京广播网《路况信息》论坛留言。我们期待着与您的沟通与交流。

周小红

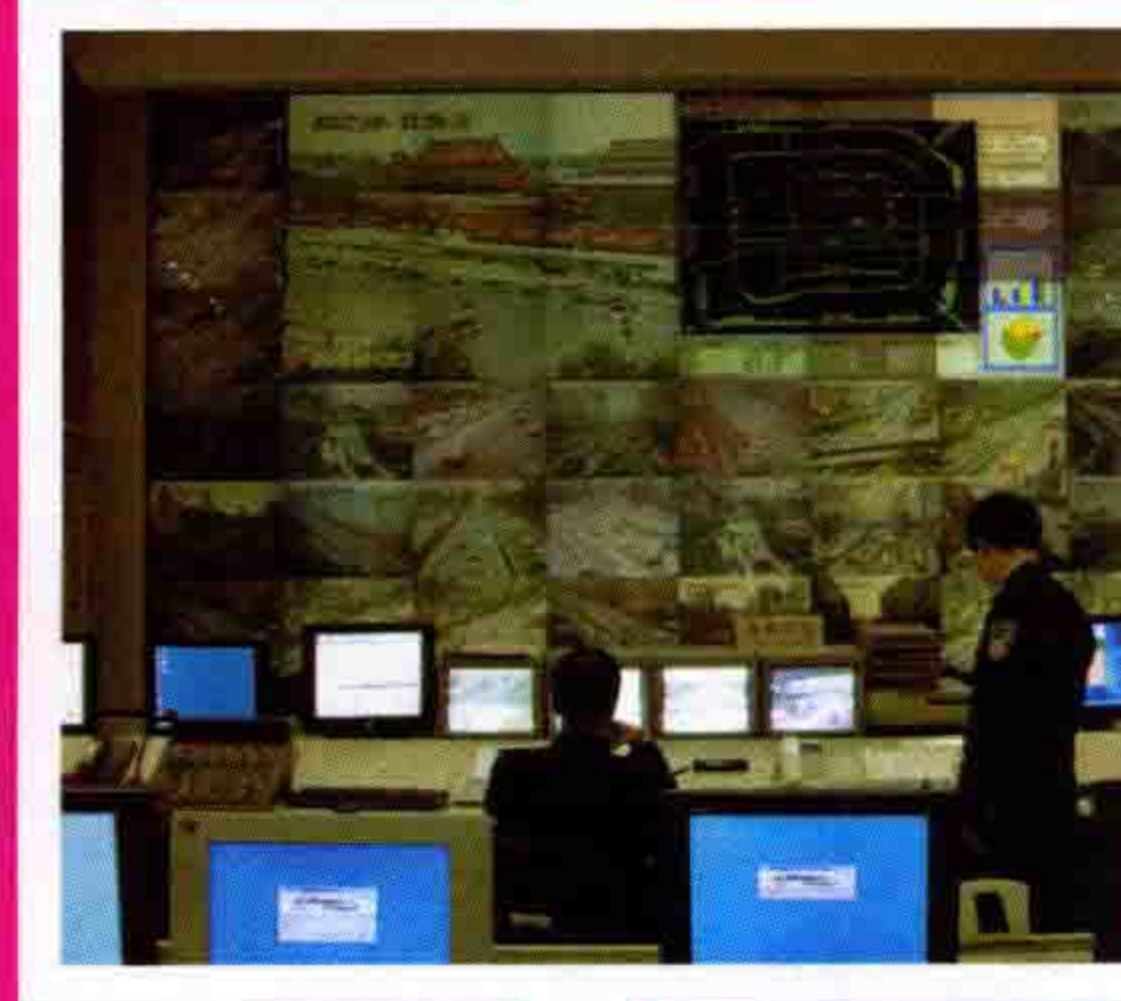
# 交管局指挥中心

## 北京交通指挥中心

于1999年9月15日正式启用，是由市政府投资1.3个亿，交管局科研部门设计筹建，共有8个技术系统。这套设备集中运用了世界当前最先进的技术，硬件达到了世界先进水平。2001年2月19日朱基总理来指挥中心视察时给予了很高的评价，并勉励大家“三年达到世界先进、全国一流的水平”。北京申办2008年奥运会期间，国际奥委会二十个单项组织和考察评估团来指挥中心考察时也给予了很高的评价，给北京申办奥运会成功增加了砝码。

指挥中心是个职能部门，担负着全市18个区、县的动态交通指挥任务，主要职能有5项，即：指挥调度、交通控制、岗位管理、信息管理、检查督办。为了充分发挥指挥中心的职能作用，保证先进的技术设备在交通管理工作中充分作用，还制定了一套严格的行政管理措施，主要有6项，即：建立健全指挥网络、三级领导上路指挥、三级报告路况、122快速处警、严格岗位设置和管理、严格督办考核。先进的技术设备加上严格的行政管理，使交通指挥中心在北京的交通管理工作中发挥了突出的作用，使北京的交通管理工作产生了跨时代的飞跃，由过去的经验型管理转变为科技型管理；由区域型管理转变为宏观型管理；由劳动密集型转变为科技密集型；由粗放型管理转变为集约型管理。

指挥调度大厅共分为三部分：指挥调度、122报警服务台、交通台直播间（FM103.9兆赫）。



## 电视监控系统

该系统是整个指挥调度工作的视觉神经。北京目前在二环、三环、四环路及城区主要干路安装电视监控镜头500余处，监控范围大约有500余公里道路（北京城市道路总里程5500余公里），在二环、三环路基本实现无缝隙、全路段的监控。



## 无线指挥调度系统

该系统是整个指挥调度工作的喉舌。使用的是800兆集群呼叫系统，可以实现各级通讯网络自动联结，指令可以畅通无阻地下达到每一名路面执勤民警。目前，无线通讯网络已经覆盖整个市区及远郊区、县。



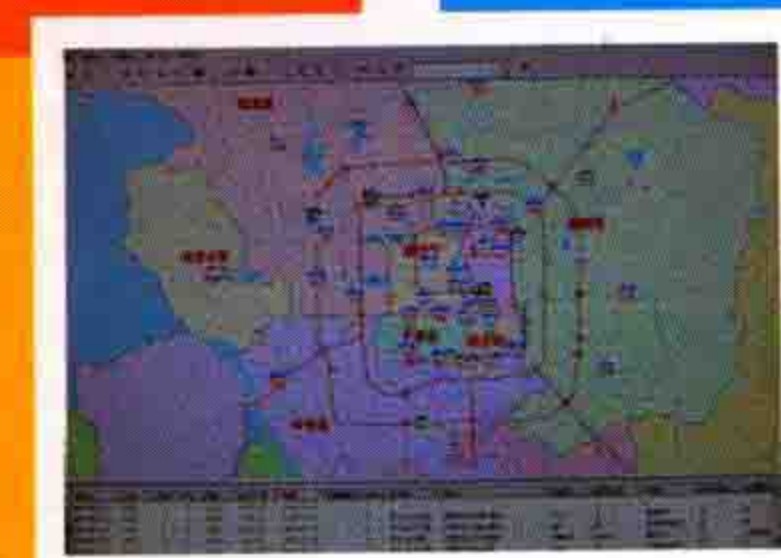
## 交通诱导系统

现有室外交通诱导屏29块，主要分布在二环、三环路（二环路12块，三环路17块），还要在四环路建设显示屏。它的主要功能就是发送实时的交通信息，提示车辆选择行驶路线。（目前主要是人工发布，自动发布正在试验阶段）。另外，每隔半小时通过交通广播对外发布路况信息。



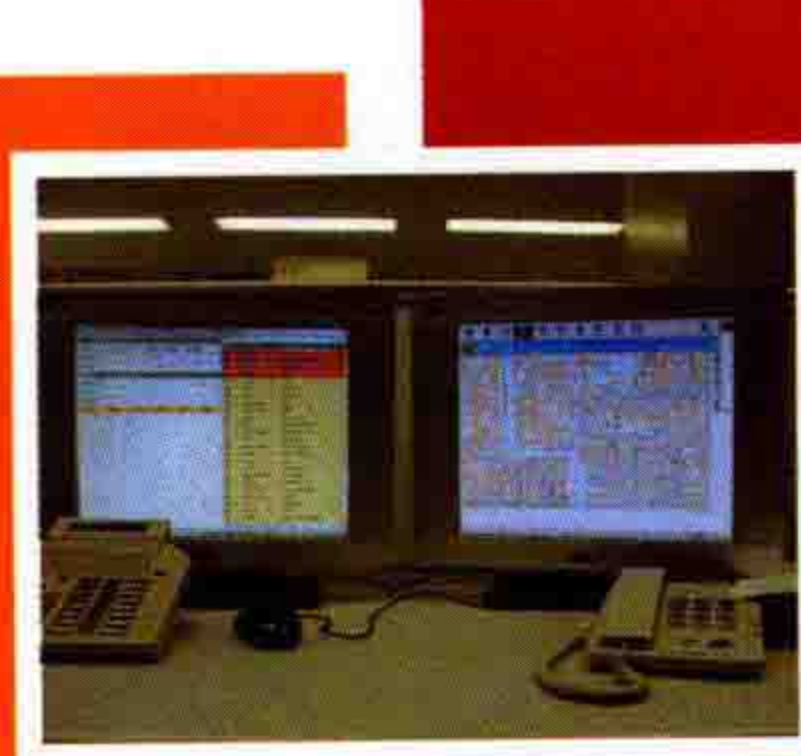
### 信号灯控制系统

北京四环以内现有红绿灯 800 余处，已实现计算机联网控制的 240 处，主要分布在 3 条大街，即：长安街、地铁路、平安大街。工作原理：通过埋设在路口的检测线圈，将数据传回指挥中心中央计算机，经计算机处理后形成最佳配时，再传回到路口信号灯，以达到最高通行能力。



### GPS 卫星定位系统

这张图显示的是巡逻警车实时的工作状态。现有巡逻警车 1600 多辆，已有 221 辆车安装了 GPS。如有交通意外现场就通过这张图，调度离现场最近的警车前去处警。这套系统大大提高了工作效率，同时也加强了队伍管理。



### 122 报警系统

122 交通事故报警台担负着全市的交通事故报警工作。目前城八区已实现了微机化、网络化、自动化。



### 视频检测系统

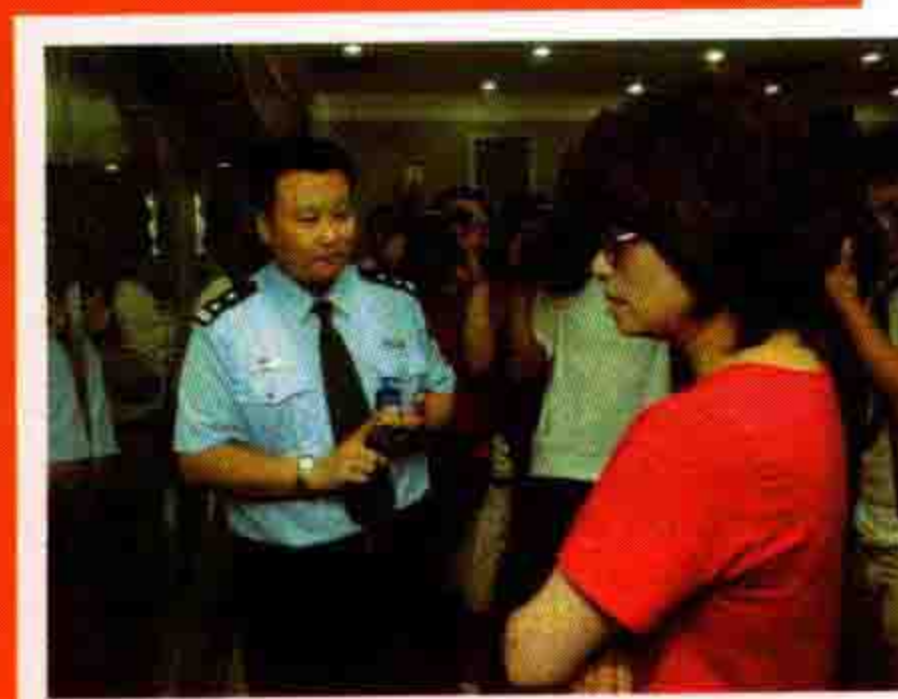
这套系统是通过电视监控镜头，在画面上设置电子篱笆，车辆通过时自动记数，两点之间的速度就可以计算出车速。这套系统为我们进行交通组织和指挥提供了科学的依据，同时也为市政府进行城市路网改造和城市建设提供了科学的依据。



### 综合信息查询系统

这套系统记载着全市 221 余万机动车（私人机动车 147 余万辆、私人小型车辆 103 余万辆），324 余万驾驶员的全部档案资料，只要输入身份证号码或姓名、车号就可以在几秒钟内调出相关档案信息。

目前，指挥中心经常接待来自社会各界朋友们的参观访问。每当遇有重要国事活动、社会活动、灾害天气、重大事故，这里更成为新闻媒体关注的焦点。



# 北京人民广播电台交通广播

交通广播，大家常说的北京交通台，隶属于北京人民广播电台，成立于1993年12月18日，与北京市公安交通管理局合办，是北京人民广播电台7个系列台之一。使用频率FM103.9兆赫，有线调频95.6兆赫，发射功率10千瓦，全天播出。

主要任务是面向首都广大听众，提供交通方面的专门广播宣传服务。全面地宣传交通政策、法规；报道交通新闻，传播交通信息，服务疏导交通；提供交通专业知识和服务。

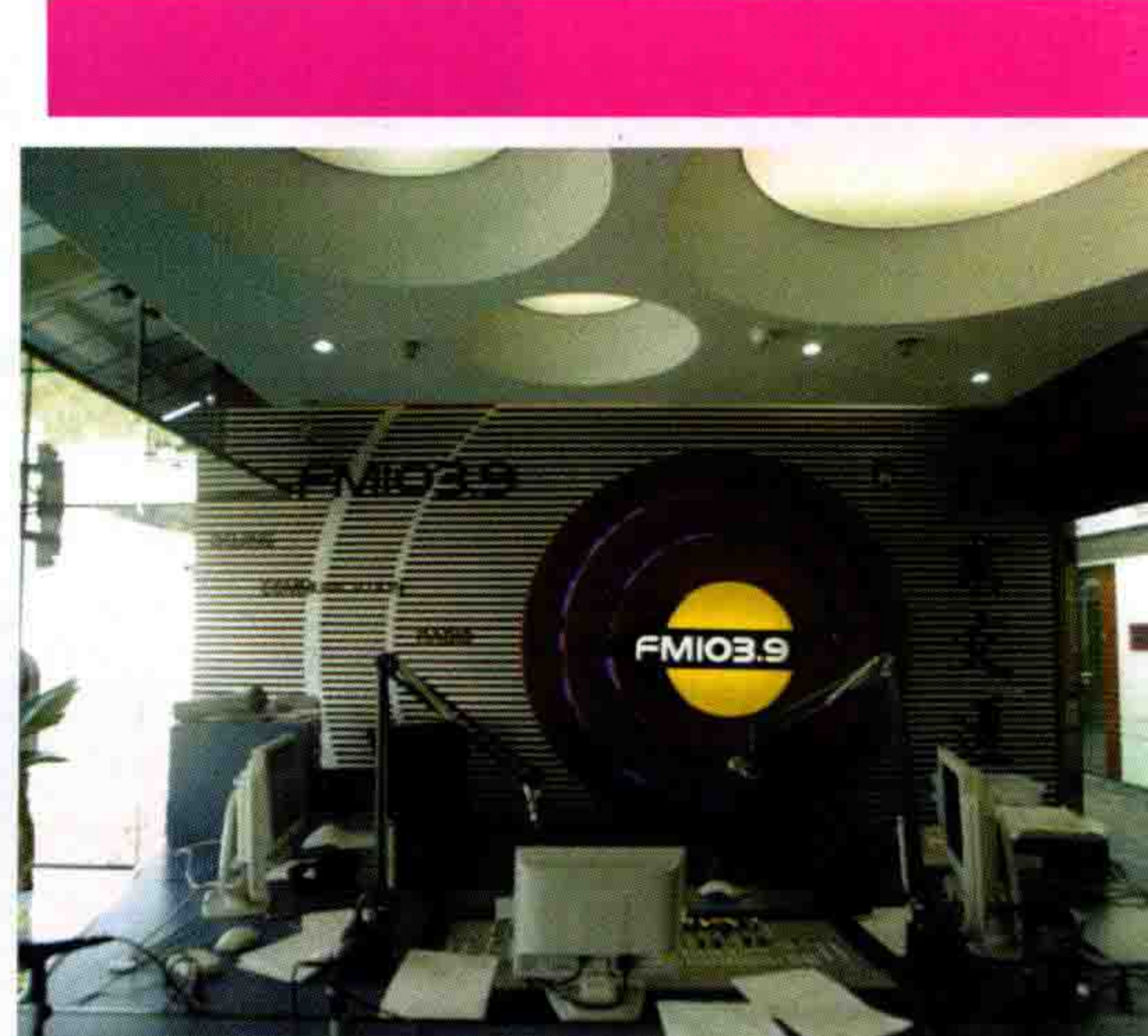
交通台全天节目由以下内容构成：新闻、服务信息、知识性、服务性、娱乐性专题。新闻节目立足北京，通过新闻网络，全方位关注世界范围内与交通相关的动态。整点、半点播报路况信息，重要信息随时插播，整点报告天气情况。专题节目为听众介绍衣食住行方面的知识，提供娱乐。

目前《一路畅通》、《车友音乐时空》、《1039服务热线》、《欢乐正前方》、《百姓Taxi》、《动感北京》等是最受欢迎的栏目。

建台以来，为广大市民出行提供了良好的服务，为促进首都交通事业的建设和发展做出了贡献。



主持人：徐凯



交通台直播间



主持人：杨洋 王佳一 罗兵 李莉



交管局直播间



主持人：王为



主持人：刘思伽



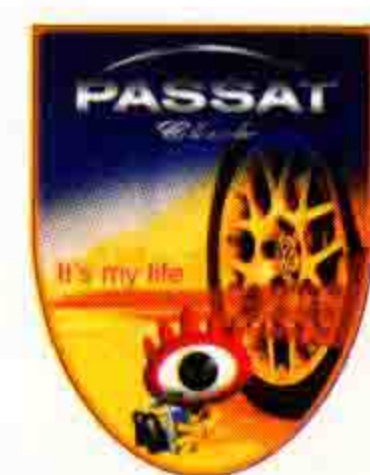
主持人：梁洪



民警：周小红 艾焱 潘梦瑜



主持人：顾峰



# CONTENTS

# 目录

## 城区行车篇

- 3** 禁左路口  
右转弯专用车道
- 9** 单行 禁停
- 15** 信号灯  
监视器  
违章自动监测仪  
交通诱导室外显示系统
- 21** 黑点  
堵点  
危险点段  
秩序乱点  
易积水点段
- 27** 拥堵地段及绕行
- 31** 外埠、本埠货车禁行路线
- 33** 出租车禁行路线
- 35** 黄标车禁行路线
- 37** 小公共汽车禁行路线
- 39** 危险品运输车辆禁行路线
- 41** 旅行车禁行路线

## 环路行车篇

- 45** 环路行车索引
- 51** 二环路立交桥示意图
- 61** 三环路立交桥示意图
- 69** 四环路立交桥示意图
- 79** 五环路立交桥示意图

## 城区停车篇

- 91** 行车停车索引图
- 93** 重点场所行车停车示意图
- 93** 中关村大街
- 94** 西二环月坛南桥  
友谊医院
- 95** 崇文门内大街  
雍和宫
- 96** 朝阳公园  
香山公园
- 97** 西直门外大街  
陶然亭公园
- 98** 北京工人体育场  
天坛体育场
- 99** 中国国家博物馆  
保利艺术博物馆
- 100** 中华世纪坛、军事博物馆  
故宫博物院
- 101** 国际展览中心  
王府井大街
- 102** 公主坟  
阜成门外大街
- 103** 北三环四通桥  
崇文门外大街
- 104** 北京火车站  
北京西客站
- 105** 朝阳门外大街  
东三环燕莎桥
- 106** 宣武门外大街  
建国门外大街

## 交通服务篇

- 139** 城区各交通支队管界示意图
- 155** 检测场  
考试场  
车辆管理机构  
解体厂  
交通安全教育学校
- 161** 养路费征稽处  
牡丹卡办理地点  
乙本体检医院
- 167** 加油站  
救援公司  
汽车俱乐部
- 173** 北京市地铁和轻轨铁路示意图
- 175** 关于快速处理交通事故的通告

## 远郊行车篇

- 109** 高速路、国道指路预告系统
- 111** 国道到达主要城市
- 113** 高速公路网络示意图
- 115** 北京市机场高速公路平面示意图  
北京市京通快速路平面示意图
- 117** 京沈高速公路北京段平面示意图  
京开高速公路北京段平面示意图
- 119** 京石高速公路北京段平面示意图  
八达岭高速公路北京段平面示意图
- 121** 郊区旅游交通示意图
- 123** 昌平旅游交通示意图
- 125** 延庆旅游交通示意图
- 127** 怀柔旅游交通示意图
- 129** 密云旅游交通示意图
- 131** 平谷旅游交通示意图
- 133** 房山旅游交通示意图
- 135** 门头沟旅游交通示意图

## 交通问答篇

- 181** 交通事故处理问答
- 187** 快速处理道路交通事故问答
- 190** 《当事人自行解决交通事故协议书》  
填写说明
- 192** 122交通事故报警台
- 194** 机动车和驾驶证问答
- 205** 非现场执法问答  
交通安全学校问答
- 207** 牡丹卡问答
- 208** 北京市实施《中华人民共和国道路  
交通安全法》办法
- 222** 道路交通安全违法行为处罚及记分  
标准

# AUTHORITY

## 城区行车篇

- 3** 禁左路口 右转弯专用车道
- 9** 单行 禁停
- 15** 信号灯 监视器 违章自动监测仪  
交通诱导室外显示系统
- 21** 黑点 堵点 危险点段  
秩序乱点 易积水点段
- 27** 拥堵地段及绕行
- 31** 外埠、本埠货车禁行路线
- 33** 出租车禁行路线
- 35** 黄标车禁行路线
- 37** 小公共汽车禁行路线
- 39** 危险品运输车辆禁行路线
- 41** 旅行车禁行路线



宋玉宏

北京市公安交通管理局科研所工程师，二级警督。1987年毕业于北京广播电视台大学电气工程系，目前从事的主要工作是交通电视监控系统的建设和交管局各级指挥中心的建设。



吴敬一

北京市公安交通管理局科研所助理工程师。2001年毕业于北京印刷学院电子工程专业。目前从事交通流采集、处理与发布、停车诱导等系统的研究和建设。



丛涛

北京市公安交通管理局设施处标志科民警。二级警司。2000年毕业于重庆交通大学交通工程系，专业是高等级公路管理。目前主要从事交通标志的设计、设置和管理工作。



谢文新

北京市公安交通管理局设施处信号灯科民警。二级警司。1999年毕业于北京工业大学金属工业材料专业。目前从事的工作主要是信号灯设置和管理。



李建峰

北京市公安交通管理局设施处标线科民警。一级警司。2000年毕业于北方交通大学，交通运输学院硕士研究生。目前从事的工作是交通工程标线设计。



艾焱

北京市公安交通管理局指挥调度中心民警。一级警司，编辑职称。1994年毕业于首都师范大学地理系。目前为交通广播《一路畅通》节目收集、编辑、播报路况信息。



孙亮才

北京新月出租汽车公司司机，交通广播的路况信息员。他从事出租行业11年有余。对北京的大街小巷了如指掌。参与了此书的校对工作。

特别感谢：北京市交管局秩序处、科研所、设施处、事故处及城区8个交通支队的鼎力支持。

